

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



نماذج إجابة اختبارات ناس

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 13:53:44 2024-12-07

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات حلول عروض بوربوينت أوراق عمل منهج انجليزي ملخصات وتقارير مذكرات وبنوك الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

نماذج اختبار ناس	1
تحميل كتاب العلوم طبعة العام 1446هـ	2
أسئلة محاكية لناس تعزيز نواتج التعلم	3
الأنشطة والمهام الأدائية لأسابيع الفصل الثاني كاملة	4
إجابة اختبار ناس للفصلين الخامس والسادس	5

الدرجة	الصف	الاختبار	التاريخ	الاسم
١٠	السادس الابتدائي			

أ	ب	ج	د	
●	○	○	○	١
○	○	●	○	٢
○	○	○	●	٣
○	○	○	○	٤
○	○	○	○	٥
○	○	○	○	٦
○	○	○	○	٧
○	○	○	○	٨
○	○	○	○	٩
○	○	○	○	١٠

الترتيب الصحيح لمستويات التنظيم في البيئة :-				١
جماعة حيوية - مجتمع حيوي - نظام بيئي - جماعة حيوية - مجتمع حيوي	ب	جماعة حيوية - مجتمع حيوي - نظام بيئي	أ	
نظام بيئي - الأفراد - المجتمع الحيوي - جماعة حيوية	د	نظام بيئي - الأفراد - المجتمع الحيوي	ج	
كل مخلوق حي في النظام البيئي له مكان خاص يعيش فيه يسمى ؟				٢
جماعة حيوية	ب	مجتمع حيوي	أ	
المنطقة البيئية	د	الموطن	ج	
المنطقة الحيوية التي تكثر فيها الأشجار المخروطية دائمة الخضرة هي ؟				٣
الأراضي العشبية	ب	النتدرا	أ	
الغابات المتساقطة الأوراق	د	التايجا	ج	
أي المناطق الحيوية التالية تهطل فيها الأمطار بشكل غير منتظم				٤
الأراضي العشبية	ب	الغابة متساقطة الأوراق	أ	
التايجا	د	الغابة الاستوائية	ج	
تسمى العلاقة بين مخلوقين حين يستفيد كلاهما منها :				٥
تبادل المنفعة	ب	التعايش	أ	
التطفل	د	الافتراس	ج	
سيزداد التنافس في النظام البيئي إذا ؟				٦
ازداد تدفق الطاقة خلال السلسلة الغذائية	ب	توفرت أماكن أكثر للمخلوقات الحية للعيش فيها	أ	
نقص الغذاء فيه	د	انتقال نوع واحد إلى نظام بيئي آخر	ج	
إذا كان احد الأنواع مهدداً بموت أفرادها جميعاً فإنه قد				٧
يتكيف مع نظام بيئي جديد	ب	يجد مكاناً آخر للعيش فيه	أ	
يغير مصدر غذائه	د	ينقرض	ج	
أي مما يلي أقل احتمالاً للحدوث عندما يتغير النظام البيئي				٨
بعض الحيوانات ستغادر المنطقة	ب	المخلوقات الحية جميعها تتكيف مع التغير	أ	
يمكن أن تستفيد الأرض	د	بعض الحيوانات سوف تموت	ج	
ما دور كل من الماء والتربة وأشعة الشمس والصخور في نظام بيئي معين ؟				٩
جميعها عوامل حيوية	ب	جميعها عوامل حيوية	أ	
جميعها تنتج غذائها بنفسها	د	جميعها عوامل لا حيوية	ج	
أي العوامل التالية يعد من العوامل الحيوية في نظام الغابة البيئي ؟				١٠
الصخور	ب	التربة	أ	
ثاني أكسيد الكربون	د	الأشجار	ج	

المجال :-

الأنظمة البيئية ومواردها

نتائج التعلم :-

تمثيل المجتمع الحيوي وتحديد الجماعات الحيوية التي تعيش فيه ووصف علاقتها المتبادلة معاً وتفاعلاتها مع المكونات غير الحيوية وتأثير تغيرات المجتمع الحيوي على بقائها واستمرارها تراكم الخلية وربطها بوظائفها الحيوية .

